



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA

PLAN DE ESTUDIO

CARRERA: INGENIERÍA DE SISTEMAS

PLAN DE ESTUDIO: 2015

TURNO: DIURNO

No.	Asignatura	Horas	Créditos
1	ADMINISTRACION DE PROYECTOS	102	4
2	ADMINISTRACION INFORMATICA	102	4
3	ALGEBRA LINEAL	102	4
4	APLICACIONES GRAFICAS Y MULTIMEDIA	102	4
5	ARQUITECTURA DE MAQUINA	102	5
6	AUDITORIA DE SISTEMAS	102	4
7	BASE DE DATOS I	102	4
8	BASE DE DATOS II	102	4
9	CONTABILIDAD DE COSTO	102	4
10	CONTABILIDAD FINANCIERA	102	4
11	CONTABILIDAD GERENCIAL	70	3
12	CULTURA DE PAZ Y DERECHOS HUMANOS	38	1
13	DISEÑO DE SISTEMAS DE INTERNET	70	3
14	ESTADISTICA I	102	5
15	ESTADISTICA II	102	5
16	ETICA PROFESIONAL	70	3
17	FILOSOFIA	102	4
18	FINANZAS I	70	3
19	FINANZAS II	70	3
20	FISICA I	102	4
21	FISICA II	102	4
22	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	102	4
23	HISTORIA DE NIC. Y C.A.	70	3
24	INGENIERIA DE SISTEMAS	102	4
25	INGENIERIA DE SOFTWARE I	102	4
26	INGENIERIA DE SOFTWARE II	102	4
27	INGENIERIA ECONOMICA	70	3
28	INGLES I	70	3
29	INGLES II	70	3
30	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	102	5
31	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	102	4
32	INVESTIGACION DE OPERACIONES I	70	3
33	INVESTIGACION DE OPERACIONES II	70	3
34	MACROECONOMIA	70	3
35	MATEMATICA I	102	4
36	MATEMATICA II	102	4
37	MATEMATICA III	102	4
38	MERCADOTECNIA *	102	4
39	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	102	4
40	METODOS NUMERICOS	102	4
41	MICROECONOMIA	70	3
42	MODELACION Y SIMULACION DE SISTEMAS	102	4
43	ORGANIZACION I	102	4
44	ORGANIZACION II	102	5
45	PRODUCCION I	102	4
46	PRODUCCION II	70	3
47	PRODUCCION III	102	4
48	PROGRAMACION I	102	4
49	PROGRAMACION II	102	4
50	REDACCION TECNICA	70	3
51	SISTEMAS DE INFORMACION	102	4
52	SISTEMAS DE MANUFACTURA	102	4
53	SISTEMAS OPERATIVOS	70	3
54	SISTEMAS OPERATIVOS DE REDES	70	3
55	SOCIOLOGIA	102	4
56	TECNOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE	70	3